

ПАМЯТИ УЧЕНОГО



14 сентября 2022 года скоропостижно скончался известный ученый, доктор технических наук, профессор кафедры «Эксплуатация транспортных систем и логистика» Донского государственного технического университета, полковник запаса, член редакционной коллегии журнала «Безопасность техногенных и природных систем» Виктор Владимирович Дерюшев.

В. В. Дерюшев родился 4 ноября 1952 года в г. Кемерово. После окончания средней школы в 1969 г. был зачислен в Военную инженерную академию им. А. Ф. Можайского, которую закончил в 1974 г. (диплом с отличием и золотая медаль). После службы в должности инженера лаборатории войсковой части в 1978 г. поступил в очную адъюнктуру Ростовского высшего командно-инженерного училища имени главного маршала артиллерии М. И. Неделина. С

1981 года Виктор Владимирович начал преподавательскую деятельность. В 1982 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. В 1986 г. для продолжения научной деятельности перешел на должность старшего научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории. В 1990 г. решением ВАК ему было присвоено ученое звание старшего научного сотрудника по специальности «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», в 1992 г. — воинское звание полковник. В 1993 г. В. В. Дерюшев был назначен на должность начальника кафедры транспортного и технологического оборудования ракетных комплексов, которую возглавлял 16 лет до 2009 г. В 2000 г. ему была присуждена ученая степень доктора технических наук, в 2001 г. — ученое звание профессора.

После окончания службы и расформирования Ростовского военного института ракетных войск был избран по конкурсу заведующим кафедрой «Автосервис» Ростовского технологического института сервиса и туризма (филиала) ФГБОУ ВПО «ЮРГУЭС», с 2013 г. возглавлял кафедру «Техническая эксплуатация и сервис машин и технологического оборудования» в Ростовском государственном строительном университете. С 2017 г. работал в должности профессора кафедры «Эксплуатация транспортных систем и логистика» ДГТУ.

Виктор Владимирович внес значительный вклад в решение проблемы обеспечения стойкости силовых оболочечных элементов конструкции летательных аппаратов от термомеханического воздействия поражающих факторов новых видов оружия. Он разработал и обосновал критерии разрушения конструкций, основанные на термической концентрации напряжений и коротковолновой динамической неустойчивости, и средства защиты от них. Ученый являлся одним из авторов нового метода оптимизации на основе объединенного принципа максимума применительно к задачам синтеза оптимальных управлений и идентификации параметров динамических систем, а также многокритериальной оптимизации объектов в условиях неопределенности и риска.

В. В. Дерюшев опубликовал 200 научных, учебных и учебно-методических работ, получил 24 авторских свидетельства и патента на изобретения, написал и издал учебник «Пусковые установки и командные пункты ракетных комплексов», 11 учебных пособий, 2 монографии.

В 2003 г. Виктор Владимирович получил грант Министерства образования РФ по фундаментальным исследованиям в области технических наук на выполнение НИР («Метод оптимального параметрического демпфирования колебаний транспортных средств»). В разные годы ученый руководил научно-исследовательскими работами в рамках правительственных программ по заданиям: НПО «Астрофизика», НПО «Энергия», ЦНИИ Машиностроения, НПО машиностроения, ЦНИИ Специального машиностроения, КБ «Южное», ОКБ «Радуга», департамента ЖКХ и энергетики г. Ростова-на-Дону по экспертизе соответствия поставляемой дорожной и коммунальной техники.

В 2002–2017 гг. В. В. Дерюшев был членом, председателем государственных аттестационных комиссий в Пермском военном институте войск национальной гвардии Российской Федерации, Южно-Российском государственном университете экономики и сервиса, Ростовском государственном университете путей сообщения.

В. В. Дерюшев имеет 12 правительственных наград (медали Министерства обороны СССР и РФ), Памятные знаки и грамоты Главнокомандующего РВСН.

Виктор Владимирович Дерюшев был открытым и доступным человеком, отличался исключительным трудолюбием, щедро делился своими знаниями и опытом со всеми желающими — коллегами, студентами. Он пользовался высоким авторитетом как среди преподавателей, так и среди студентов.

Память о Викторе Владимировиче Дерюшове сохранится в сердцах коллег по совместной работе, он всегда будет примером безграничной преданности своей профессии.